 ex of	 	

Annlication/Cantral Na	Application/Control No.				
Application/Control No.		Appl	ication	/Control	l No.

10/044,036

Examiner

Date

KAMAL B. DIVECHA

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIKTA ET AL.

Art Unit

2151

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Data								
Cla	Date									
Final	Original	6/27/07								
	1	1		_		Т				
	1 2 3	1					Г	Г	Γ	
	3	1								
	<u>4</u> 5	1								
	5	1								
	6	1	L							
	7 8 9	777777777777777777777777777777777777777		<u> </u>		L	<u> </u>		<u>L</u>	
	8	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	9	1	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	10	7			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
	12	1	┝	 			├	_	├	Н
	13	1	┝	-		-	┝	\vdash	┝	Н
	14	1				_	┝		\vdash	Н
	15	Ì	-	┢	_	\vdash	\vdash		\vdash	
	16	1	\vdash	\vdash	_		\vdash		 	Н
	17	1								
	18	1							 	
	19	1					Г		Г	
	20	1								
	21	1								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	1								
	23	1								
	24	1	_	_						
	25	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				L	_		<u> </u>	
	26 27 28 29 30	1	_			ldash	_		<u> </u>	
	27	1	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	28	7		⊢	_		<u> </u>	\vdash	⊢	-
	29	N I	_			<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	
	31	J	-	┝	-				-	Н
	32	-	-	├─	_		\vdash	-	-	\vdash
	32 33	-	_	-	_	_	_	┝		Н
	34			H	\vdash			\vdash	\vdash	Н
	35	-		\vdash	_					
	35 36	-			_	_		\vdash		
	37	-								
	38 39	•								
		$\overline{\cdot}$								
	40	Ŀ								
	41	<u>-</u>					<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	42	ᆣ	Ш	<u>L</u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	·	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-	<u> </u>	Ш
	44	<u> </u>	-	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	
	45 46	ŀ	-	 -		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	46		H	\vdash			<u> </u>	 	⊢	Н
	48	<u>:</u>	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash		
	49	-	\vdash	\vdash		-	┢─	\vdash	\vdash	Н
	50	-	\vdash	 		-	\vdash	\vdash	\vdash	H
										لــــا

	41111	_								
Final	Original	6/26/07								
	51	┢	\vdash	\vdash	-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash
	51 52 53	-	\vdash	Т	Г		_			┪
	53	-		\vdash				_		\vdash
	54	-	\vdash	\vdash						
	54 55 56	-	\vdash	Т						
	56	-	\vdash			_				_
	57	•	\vdash	\vdash		-		-		
	57 58 59			_	-					_
	59	ŀ	\vdash	<u> </u>	-	-	_	_	_	_
	60	-		\vdash		_		_		
	61	-	\vdash	\vdash	\vdash	-		-		-
	62	-	\vdash	\vdash			Н			-
	63	-	\vdash	\vdash		_				\vdash
<u> </u>	64	-	_	\vdash			-	-	_	\vdash
	65	·		\vdash	_		H	-		Н
	61 62 63 64 65 66	-	\vdash	-	\vdash		\vdash		<u> </u>	Ι
	67		_	_		-	-	\vdash		
-	68		\vdash		-	_	\vdash			_
—	69			\vdash	\vdash	_		-		H
	70	_	_	-	-	_				-
	71		-	_	-	_	_	-		_
 	72		\vdash	_	h			-	_	
	73					\vdash	_	\vdash	_	_
	74	_	-	_	Н	_	_			
	75		\vdash	_	H	_				
-	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79		\vdash				_		_	_
	77	_	\vdash	_		—	_		_	\vdash
	78		_	_	_		-			_
1	79			-				-		
	80		-					-		_
	81		_						\vdash	
	82 83			\vdash			_			
	83						_			
	84	Т	\vdash	\vdash						
	85		_	\Box						_
	84 85 86			Г						
	87									
	88 89									
	89									
	90									
	90 91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97	Ш	\Box	ـــــــا	L.					
	98			<u> </u>	$oxed{oxed}$			Щ		
<u></u>	99	<u> </u>	_	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>					_
	100		L		L,					Ĺ

Cla	aim	1				Date	<u> </u>			
	_				\Box	T	<u> </u>		П	
a	Original							1	ĺ	1 1
Final	Ē		İ		ł			l		
~	Ō									
		⊢	_	-	┝	\vdash	⊢	┝	-	-
	101 102	-	┝	-	-	┝	<u> </u>	┝	-	-
	102	⊢	├-	_	·	-		<u> </u>	├	-
	103	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	ļ.	-
	104 105	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		ļ.,	Ш
	105	_	_			Ш	_	_		
	106	L		L			_	_		
	107 108	L	_					<u> </u>		Ш
	108	L	<u> </u>				_		_	Ш
	109									Ш
	110 111					oxdot			\Box	
	111	Ĺ	L							
	112					Ĺ	L			
	113									
	114	Г	Г							П
	115		Г						<u> </u>	П
	112 113 114 115 116 117	Г	\Box			Г		\vdash	_	М
	117	\Box	_	\vdash				 	\vdash	Н
	118	\vdash	\vdash		Ι	\vdash	\vdash	 	 	Н
	118 119	\vdash	\vdash	-		-	-	\vdash		Н
	120	-	-	-	_	-	-	-	\vdash	Н
	120	-	 	_			-	-	⊢	Н
	121 122 123	-	 	-	_	H	_		-	Н
	122		<u> </u>	_		ļ		-	\vdash	Щ
	123	_	_			\vdash			_	Щ
	124 125 126		<u> </u>	_		_		<u> </u>	_	Щ
	125	_		_	_		_	_	_	Щ
	126					L	<u> </u>	_	_	Щ
	127 128 129 130 131		_						_	Щ
	128		L					_	L	Ш
	129									
	130									
	131								Г	
	132 133 134									П
	133									
	134									
	135 136				_					\vdash
-	136	П		\vdash		\vdash	_			\vdash
	137							_		\vdash
	138		т	_	_		_	-		Н
_	138 139		\vdash	\vdash				_	\vdash	-
	140		-	-	—	\vdash		 		\vdash
	141	-			_		 		\vdash	$\vdash\vdash$
	142			-	—	_	-	ļ	 	Н
	143	\vdash	\vdash	H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
	143	-		\vdash		\vdash	-	<u> </u>	 	$\vdash\vdash$
				\vdash		\vdash	-	-	\vdash	Щ
	145	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146	\vdash	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	147	\vdash	L_	Ш	٠	<u> </u>	_	_	L	
	148	_	Ш					<u></u>	L_	Ш
	149	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Щ		Щ		_	Щ	Ш
	150		L			L			Ш	